

## 三相共模电感 环形电感器

产品名称	三相共模电感 环形电感器
生产厂家	重庆和盛新汇科技有限公司
价格	/
规格参数	:
公司地址	重庆市万州区江南大道
联系电话	13718130391

## 产品详情

### 三相共模电感 环形电感器

环形电感器在电路中主要起到滤波、振荡、延迟、陷波等作用，还有筛选信号、过滤噪声、稳定电流及抑制电磁波干扰等作用。环形电感在电路最常见的作用就是与电容一起，组成LC滤波电路。电容具有“阻直流，通交流”的特性，而环形电感则有“通直流，阻交流”的功能。

电磁感应转换，用来滤波、储能，对超过1MHz的噪声信号抑制效果最好，所以可用作高频电路的去耦、滤波及寄生振荡的抑制等。

磁环电感材质铁氧体磁珠一般可以分为电阻性与电感性两类，使用时可以依据需要选取。电阻性的名为磁珠，单个磁珠的阻抗一般为十到几百欧姆，应用时假如一个衰减量不够时可以使用多个磁珠串联使用，不过一般三个超过时效果便绝不会再次明显增加了。

另外较多使用的是功率电路中的应用，电源，供电系统，稳压输出系统中。